

Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі, розміру бюджетного призначення, очікуваної вартості предмета закупівлі

(відповідно до пункту 4¹ постанови КМУ від 11.10.2016 № 710 «Про ефективне використання державних коштів» (зі змінами)

1. Найменування, місцезнаходження та ідентифікаційний код замовника в Єдиному державному реєстрі юридичних осіб, фізичних осіб - підприємців та громадських формувань: Київський національний університет технологій та дизайну; вул. Немировича- Данченка, 2, м. Київ, 01011; код за ЄДРПОУ – 02070890.

2. Назва предмета закупівлі із зазначенням коду за Єдиним закупівельним словником (у разі поділу на лоти такі відомості повинні зазначатися стосовно кожного лота) та назви відповідних класифікаторів предмета закупівлі і частин предмета закупівлі (лотів) (за наявності): Розподіл електричної енергії (розподіл електричної енергії та супутні послуги): лот 1 - розподіл електричної енергії (розподіл електричної енергії та супутні послуги); лот 2 - розподіл електричної енергії (розподіл електричної енергії та супутні послуги), *код згідно ДК 021:2015-65310000-9 Розподіл електричної енергії.*

3. Ідентифікатор закупівлі: UA-2020-12-31-003118-с

4. Обґрунтування технічних та якісних характеристик предмета закупівлі: Технічні та якісні характеристики визначені відповідно до потреб замовника та з урахуванням вимог нормативних документів у сфері стандартизації. Технічні та якісні характеристики, які пов'язані з виробництвом, передачею, розподілом, купівлею продажем, постачанням електричної енергії між суб'єктами ринку електричної енергії (ліцензіатами з виробництва, передачі, розподілу або постачання електричної енергії) та споживачами електричної енергії регламентуються Законом України «Про ринок електричної енергії» від 13.04.2017р. № 2019-VIII (далі – Закон № 2019-VIII) та правилами роздрібного ринку електричної енергії, які затверджені Постановою Національної комісії, що здійснює державне регулювання у сферах енергетики та комунальних послуг. Параметри якості електроенергії в точках приєднання споживача в нормальних умовах експлуатації мають відповідати параметрам, визначеним у ДСТУ EN 50160:2014 «Характеристики напруги електропостачання в електричних мережах загальної призначеності».

5. Обґрунтування розміру бюджетного призначення: розмір бюджетного призначення, визначений відповідно до розрахунку до кошторису на 2021 рік, становить **2415168,00 грн. з ПДВ.**, в т.ч. по лотам:

лот 1 - 413205,12 грн. з ПДВ., тариф за 1кВт/год. - 0,449136грн з ПДВ, відповідно до постанови НКРЕКП від 09.12.2020р. №2369. Заплановано в бюджетному запиті – 920000 кВт/год

лот 2 – 19761,99 грн. з ПДВ, тариф за 1кВт/год. - 1,68 грн. з ПДВ, відповідно до постанови НКРЕКП від 09.12.2020р. №2369. Заплановано в бюджетному запиті – 44000 кВт/год.

6. Очікувана вартість предмета закупівлі: **2415168,00 грн. з ПДВ.**

7. Обґрунтування очікуваної вартості предмета закупівлі: визначено відповідно до одного із методів затвердженого наказом Міністерства розвитку економіки, торгівлі та сільського господарства від 18.02.2020р. №275 (далі-Наказ).

Метод, застосований для розрахунку очікуваної вартості предмета закупівлі: розрахунок очікуваної вартості товарів/послуг, щодо яких проводиться державне регулювання цін і тарифів, розраховується за такою формулою:

$$OV_{рег} = V \times Цтар,$$

де:

$OV_{рег}$ – очікувана вартість закупівлі товарів/послуг, щодо яких проводиться державне регулювання цін і тарифів;

V – кількість (обсяг) товару/послуги, що закуповується;

$Цтар$ – ціна (тариф) за одиницю товару/послуги, затверджена відповідним нормативно-правовим актом.

Очікуване споживання на 2021 рік – 964000 кВт·год., в т.ч.: лот 1- 920000 кВт/год. та лот 2 - 44000 кВт/год. Тариф на момент проведення переговорів для лота 1 та 2 – 0,449136 грн з ПДВ.

Загальна вартість предмета закупівлі на 2021 рік **432967,11 грн з ПДВ**

(964000*0,449136 = 432967,11).